PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT Eing.

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Termin:

0.5 April 2004

	T		tie Übermittlung des Internationalen					
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit						
EP 618-18290.1	VORGEHEN	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)						
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anme (Tag/Monat/Jahr)	Idedatum	(Frunestes) Phontaisdatum (Paginionaboum)					
PCT/EP 03/11032	06/10/2003		02/12/2002					
Anmelder								
EOS GMBH ELECTRO OPTICAL S	(STEMS							
EGS GREAT EBECTAG GIFT								
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internationale Iternationalen Büro über	en Recherchenbehörde e mittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßtinsgesamt 3	Blätter.						
Dieser internationale Hechercherbericht dim X Darüber hinaus liegt ihm je	weils eine Kopie der in d	tiesem Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
Grundlage des Berichts	•		was a last Assemblying in dor Sprache					
durchgeführt worden, in der sie ein	gereicht wurde, solein d	inter diesem i drige morre						
Anmeldung (Regel 23.1 b)	durchgefunrt worden.		ingereichten Übersetzung der internationalen					
b. Hinsichtlich der in der international Recherche auf der Grundlage des	an Anmeldung offenbart	en Nucleotid und/ode hgeführt worden, das	r Aminosāuresequenz ist die internationale					
in der internationalen Anme	eldung in Schriflicher Fo	rm enthalten ist.	·					
zusammen mit der internat	ionalen Anmeldung in co	omputerlesbarer Form ei	ngereicht worden ist.					
bei der Behörde nachträgli	ch in schriftlicher Form e	eingereicht worden ist.						
bei der Behörde nachträgli	bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
internationalen Anmeldung	im Anmeidezeitpuliki (ii	mausgem, wurde vorgere	koll nicht über den Offenbarungsgehalt der egt.					
Die Erklärung, daß die in c wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,							
2. Bestimmte Ansprüche ha	aben sich als nicht rec	herchierbar erwiesen (s	siehe Feld I).					
	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).							
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erf								
X wird der vom Anmelder eir								
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festo	gesetzt:						
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung								
ised dos you Anmelder eit	ngereichte Wortlaut gene	ehmigt.	des Behärde fostenssetzt. Der					
wurde der Wortlaut nach f Anmelder kann der Behör Recherchenberichts eine	Regel 38.2b) in der in Fe de innerhalb eines Mona Stellungnahme vorlegen	ld III angegebenen Fass ats nach dem Datum der	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen					
6. Folgende Abbildung der Zeichnunger	n ist mit der Zusammenfa	assung zu veröffentlicher	n: Abb. Nr					
X wie vom Anmelder vorges			keine der Abb.					
weil der Anmelder selbst k		hlagen hat.						
weil diese Abbildung die E								
•								

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C08J3/12					
//B29C65/16					
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK				
B. RECHERCHIERTE GEBIETE					
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol IPK 7 C08J					
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so					
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)				
EPO-Internal					
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.				
DE 43 01 543 A (BASF AG) 14. Juli 1994 (1994-07-14) Beispiel 1 Ansprüche	1				
EP 0 555 947 A (NARA MACHINERY CO 18. August 1993 (1993-08-18) in der Anmeldung erwähnt Seite 3, Zeile 54 - Seite 4, Zeil Ansprüche					
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie				
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden 'Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist 				
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts				
26. Maerz 2004	06/04/2004				
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteler Oudot, R				

1

INTERNATIONALEMECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Inter-Conales Aktenzeichen
PCT/EP 03/11032

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4301543	A	14-07-1994	DE AT BR CN DE DK WO ES JP US	4301543 A1 168393 T 5859394 A 9405783 A 2152279 A1 1116428 A 59406455 D1 678109 T3 9415999 A1 0678109 A1 2118378 T3 3027603 T3 3369181 B2 8505180 T 5910558 A	14-07-1994 15-08-1998 15-08-1994 19-12-1995 21-07-1994 07-02-1996 20-08-1998 02-11-1998 21-07-1994 25-10-1995 16-09-1998 30-11-1998 20-01-2003 04-06-1996 08-06-1999
EP 0555947	Α	18-08-1993	JP DE DE EP US	5220375 A 69301103 D1 69301103 T2 0555947 A1 5516550 A 5656087 A	31-08-1993 08-02-1996 15-05-1996 18-08-1993 . 14-05-1996 12-08-1997